

**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 2
Olbia**

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 546 DEL 18.06.2009

**OGGETTO: ACQUISTO DI PROTESI GASTROINTESTINALI,
TRACHEOBRONCHIALI E VASCOLARI, RETI ERNIARIE E SISTEMI
PER L'INCONTINENZA URINARIA A MEZZO PROCEDURA APERTA -
AUTORIZZAZIONE A CONTRARRE E DISPOSIZIONI CONSEGUENTI.**

L'anno duemilanove il giorno DICIOTTO del mese di GIUGNO

in Olbia, nella sede legale dell'Azienda Sanitaria Locale n. 2.

IL DIRETTORE GENERALE

Dottor **GIORGIO LENZOTTI**

Sentiti i pareri favorevoli del

DIRETTORE AMMINISTRATIVO F.F.

Avv. Roberto Di Gennaro

e del

DIRETTORE SANITARIO

Dottor Bruno Contu

- DATO ATTO** che a seguito delle dimissioni del Direttore Amministrativo Dr. Pierluigi Caria, con deliberazione n. 01 del 02/01/2009 è stato nominato, in via provvisoria, Direttore Amministrativo l'Avv. Roberto Di Gennaro, attuale Direttore dell'Area Affari Generali, Legali, Comunicazione;
- PRESO ATTO** che sono scaduti i contratti di fornitura relativi a diversi dispositivi medici indispensabili per garantire l'erogazione di servizi assistenziali di primaria e vitale importanza;
- PREMESSO** che con diverse note il Responsabile del Servizio di Farmacia Ospedaliera ha comunicato al servizio proponente il presente provvedimento, le caratteristiche tecniche dei beni da acquistare ;
- RITENUTO** di dover provvedere in merito mediante nuove acquisizioni e di espletare a tal fine apposita gara di appalto con procedura aperta, con le modalità di aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. 163/2006 , con peso prevalente alla qualità rispetto al prezzo;
- DATO ATTO** che il Direttore del Servizio Provveditorato ha nominato Responsabile unico del procedimento il Dott. Francesco Manconi;
- CONSIDERATO** necessario approvare l'allegato capitolato speciale d'appalto, di cui si condividono i contenuti, predisposti in collaborazione tra il Servizio Provveditorato ed il Servizio di Farmacia Ospedaliera ;
- ATTESO** che l'importo complessivo a base d'asta (offerta solo al ribasso), al netto dell'I.V.A, calcolato stimando il fabbisogno in base ai dati disponibili sui consumi pregressi e sulla crescita presunta della domanda della fornitura triennale di cui all'oggetto è pari ad € 1.216.206,00;
- VISTA** la comunicazione del 29/05/09, prot.n.30743, con la quale si chiede l'autorizzazione all'espletamento di gare d'appalto varie, ai sensi della Direttiva n.601 del 9/03/09 del Presidente della Giunta Regionale;
- PRESO ATTO** che la Direzione Generale della Sanità della R.A.S. con nota dell'8/06/09, prot.n.12011, autorizza, fra le altre, la gara in parola per la durata contrattuale di tre anni;
- SU** conforme proposta del responsabile del Servizio Provveditorato e Amministrazione Patrimoniale;
- VISTI:**
il D. Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
il D.Lgs. 12 aprile 2006, n.163 e successive modificazioni ed integrazioni;
la L. R. 28 luglio 2006, n. 10;
la L. R. 24 marzo 1997, n. 10 e successive modificazioni ed integrazioni.

Per i motivi sopra espressi,

DELIBERA

- di approvare il capitolato speciale d'appalto allegato al presente provvedimento;
- di autorizzare l'espletamento di procedura aperta sopra soglia europea da aggiudicarsi, per una durata di tre anni, voce per voce, alle offerte economicamente più vantaggiose, ai sensi degli artt.54 e 3 comma 37 del D.Lgs. n.163/2006, valutabili con criteri diversificati in base alle peculiarità delle singole voci, ma sempre con peso prevalente alla qualità rispetto al prezzo;
- di dare atto che l'importo complessivo dell'appalto a base d'asta è pari ad €1.216.206,00 oltre IVA (ammesse offerte solo al ribasso) ;
- di dare atto che le relative spese, da quantificarsi dopo le aggiudicazioni, graveranno sulle spese correnti di bilancio.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL DIRETTORE SANITARIO

(Dott. Bruno Conti)




IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO F.F.

(Avv. Roberto Di Gennaro)



IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Giorgio Lenzotti)



per il Servizio

AS

FM

Proposta 058 -2009

16/06/09

Olbia, ____/____/____.

La presente deliberazione:

... è soggetta al controllo ai sensi dell'art.29, comma 1, lettere a), b), c), della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.
oppure

... deve essere comunicata al competente Assessorato Regionale ai sensi dell'art.29, comma 2 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

Il Responsabile del Servizio/ Struttura Provveditorato

Si certifica che la presente deliberazione si trova in pubblicazione all'Albo Pretorio dell'Azienda Sanitaria Locale n. 2

dal 23/06/2009, e che

... è esecutiva dal giorno della pubblicazione ai sensi della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

... con lettera in data ____/____/____, protocollo n° _____ è stata inviata all'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale per il controllo di cui all'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

Olbia, 23/06/2009.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

La presente deliberazione:

... è divenuta esecutiva, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10, in virtù della Determinazione del Direttore del Servizio _____ dell'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale n° _____ del ____/____/____.

... è stata annullata, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10, in virtù della Determinazione del Direttore del Servizio _____ dell'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale n° _____ del ____/____/____.

... è divenuta esecutiva per decorrenza dei termini per il controllo, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

Olbia, ____/____/____.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

Per copia conforme all'originale esistente agli atti della Azienda Sanitaria Locale n° 2, per uso

Olbia, ____/____/____.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

CAPITOLATO SPECIALE PER LA FORNITURA TRIENNALE, DI PROTESI GASTROINTESTINALI, TRACHEOBRONCHIALI E VASCOLARI, RETI ERNIARIE E SISTEMI PER L'INCONTINENZA URINARIA.

C.I.G.

Sommario

1. Descrizione materiale
2. Campionatura
3. Schede Tecniche
4. Norme di rinvio

Art. 1 – Descrizione materiale

Il materiale oggetto della presente gara è indicato nell'Allegato Quadro descrittivo e quantitativo.

I dispositivi medici così come definiti dal D.Lgs. n.46/97, dovranno avere, al momento dell'entrata in vigore del Decreto del Min.della Salute 20/02/07, n.25651, un numero identificativo di iscrizione nel Repertorio dei dispositivi medici di cui all'art.57 c.1 della Legge 27/12/2002, n.289 : detti dispositivi, privi del numero identificativo non potranno essere acquistati, utilizzati o dispensati nell'ambito del S.S.N., con esclusione di quelli indicati all'art.4 del predetto Decreto del Min.della Salute 20/02/07, n.25651 (Per una descrizione sintetica del prodotto offerto vedere l'Allegato B1 - B2 – scheda prodotto, unito al presente capitolato speciale).

Per quanto riguarda le tolleranze si precisa che saranno ammesse differenze: per il "peso" del +/- 10 %, per le "misure" del +/- 15%.

Art. 2 – Campionatura

La Ditta concorrente dovrà inviare, a titolo gratuito, doppia campionatura sigillata dei prodotti offerti che dovrà essere inviata con documento di trasporto che riporti il riferimento delle voci offerte, indicate nell'elenco allegato al presente capitolato speciale e tali riferimenti dovranno essere riportati anche sull'incarto dei singoli articoli campionati.

Più precisamente sono necessari i campioni dei prodotti nn.17-18-19-21a-22-23-35-36-37-43-47c (Per il confezionamento del plico dei campioni vedere l'art.8 del disciplinare di gara)

Art. 3 - Documentazione Tecnica

La ditta concorrente dovrà inviare un plico contenente la documentazione tecnica, così come richiesto e dettagliatamente indicato all'art.7, par. "Busta B", del Disciplinare.

La mancata presentazione della documentazione tecnica richiesta, non consentendo un'adeguata valutazione tecnica, comporterà l'esclusione dell'offerta.

Art. 4 Norme di rinvio

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente Capitolato speciale d'appalto, dal Bando e dal Disciplinare, dagli altri atti di gara e dalle norme richiamate da uno o più degli atti testè elencati, ed in quanto compatibili, si applicano il Capitolato Generale d'Appalto per forniture e servizi di questa Azienda (scaricabile dal sito www.aslolbia.it), e, in subordine, le norme civilistiche vigenti in materia.

ALLEGATO QUADRO DESCRITTIVO E QUANTITATIVO

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
PROTESI GASTROINTESTINALI				
<i>PROTESI ESOFAGEE</i>				
1		Stent esofageo autoespandibile in <u>nitinol</u> , con porzione centrale ricoperta ed estremita' libere, estremita' prossimale svasata, possibilita' di rilascio prossimale o distale, diametro e lunghezza variabili, con sistema di introduzione <i>preferibilmente</i> 90-100 cm ca. di lunghezza, sterile		
	a	4219/4221 Non rivestito- a rilascio prossimale o distale	PZ	1
	b	4210/4211 Rivestito- a rilascio prossimale o distale	PZ	3
2		Stent esofageo autoespandibile <u>riassorbibile</u> di vario calibro e lunghezza, monouso, sterile	PZ	1
3		Stent esofageo autoespandibile in <u>nitinol</u> ricoperto, <u>rimovibile</u> , estremita' prossimale svasata, diametro e lunghezza variabili, sistema di introduzione <i>preferibilmente</i> di 90-100 cm ca. di lunghezza, sterile	PZ	2
4		Stent esofageo autoespandibile <u>rimovibile</u> in <u>silicone</u> , con estremita' prossimale svasata diametro da 20-25 mm, lunghezza da 90 a 150 circa, <i>preferibilmente</i> con tre lunghezze differenti, sistema di rilascio 12-14 Fr di diametro, sterile	PZ	1
5		Stent autoespandibile ricoperto con porzione prossimale svasata e <u>valvola antireflusso</u> , diametro e lunghezza variabili, sistema di introduzione <i>preferibilmente</i> di 90-100 cm ca. di lunghezza, sterile	PZ	1
<i>PROTESI ENTERALI PER COLON E DUODENO</i>				
6		Stent autoespandibile in <u>acciaio</u> chirurgico non rivestito, per ostruzioni enteriche, diametro 22mm ca. e disponibilita' lunghezza da 60 mm e 90 mm, diametro sistema introduttore 10 Fr. circa, sterile	PZ	2
7	10449	Stent autoespandibile in <u>nitinol</u> per ostruzioni enteriche, non ricoperto, estremita' prossimale svasata diam 30/25 mm ca. lunghezze da 60 a 120 cm circa <i>preferibilmente</i> con tre lunghezze differenti, sistema di introduzione 10 Fr circa, sterile	PZ	3
8	10668/5977	Stent per colon autoespansibile in <u>nitinol</u> estremita' prossimale svasata con diam 30/25 cm varie lunghezze, sistema di introduzione 100 cm circa, sterile	PZ	2
9	9577/9510	Stent per colon autoespansibile in <u>nitinol</u> estremita' prossimale svasata con diam 30/25 cm. varie lunghezze, sistema di introduzione con diametro 10 - 12 Fr, lunghezza 160-220 cm. circa, sterile	PZ	2
<i>PROTESI BILIARI</i>				
10		Stent biliare in <u>plastica</u> , diametro 8-10-12 Fr sistema di ancoraggio alla cute, fori laterali, sterile.	PZ	1
11		Stent biliare autoespandibile in <u>acciaio</u> chirurgico con diametro da 6 a 12 mmca., non rivestito, di diverse lunghezze, sistema introduttore 7 Fr, diametro massimo, 60-80 cm massima lunghezza, sterile.	PZ	2
12	a	10667/6432 Stent biliare autoespandibile in <u>nitinol</u> , ricoperto, diametro da 8-10 mm, sistema introduttore diametro 7 Fr massimo, 60-80 cm massima lunghezze, sterile.	PZ	2
	b	5147/5149 Stent biliare autoespandibile in <u>nitinol</u> , non ricoperto, con sistema introduttore diametro 6 Fr massimo, 60-80 cm massima lunghezza, sterile.	PZ	2
PROTESI TRACHEO-BRONCHIALI				
13		Stent tracheo-bronchiale autoespandibile in <u>nitinol</u> , con porzione centrale ricoperta ed estremita' libere, di diverso calibro e lunghezza, sistema di introduzione con lunghezza di 60-70 cm. circa, sterile	PZ	1

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
14		Stent tracheo-bronchiale autoespandibile in <u>nitinol</u> , ricoperto, ad Y, per la ricanalizzazione della biforcazione tracheobronchiale, di diverso calibro e lunghezza, con sistema di introduzione di 60-70 cm circa, sterile	PZ	1
PROTESI VASCOLARI SINTETICHE				
IN DACRON				
15		Protesi vascolare <u>retta</u> in Dacron maglia, con rivestimento in argento, per la chirurgia vascolare periferica ed addominale, sterile, nelle seguenti misure:		
	a	16 mm lunghezza 15 cm	PZ	2
	b	18 mm lunghezza 15 cm	PZ	2
	c	20 mm lunghezza 15 cm	PZ	2
	d	6 mm lunghezza 40 cm	PZ	2
	e	8 mm lunghezza 40 cm	PZ	2
16		Protesi vascolare <u>biforcata</u> in Dacron maglia, con rivestimento in argento, per la chirurgia vascolare periferica ed addominale, sterile, nelle seguenti misure:		
	a	16 x 8 mm	PZ	2
	b	18 x 9 mm	PZ	2
	c	20 x 10 mm	PZ	2
DISPOSITIVI PROTESICI IMPIANTABILI VARI				
<i>RETI</i>				
<i>RETI IN POLIPROPILENE</i>				
PIANE				
17	1314	Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento di peso standard, per la chirurgia delle ernie inguinali e dei laparoceli, misura 28 x 33 cm ca., sterile	PZ	10
18		Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento macroporosa, di peso leggero (42 g/m ² ca.), per la chirurgia vaginale e per la chirurgia delle ernie inguinali, sterile, misura 6 x 11 cm ca., sterile	PZ	10
PRE-SAGOMATE				
19	1313	Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento di peso standard, per la chirurgia delle ernie inguinali, pre-sagomata con foro ed apertura: 4,5 x 10 cm ca, sterile	PZ	200
20		Rete in <u>polipropilene</u> <i>oppure</i> <u>poliestere</u> , monofilamento di peso standard, di forma ovale <i>oppure</i> rotonda, con foro centrale, indicata per il rinforzo della parete addominale in corrispondenza di un'ernia stomale, misura 14 x 18 cm ca. o 15 cm di diametro ca., sterile	PZ	3
21		Rete in <u>polipropilene</u> macroporosa, di peso leggero (43 g/m ² ca.), per la chirurgia delle ernie inguinali, pre-sagomata con foro ed apertura, sterile, misure:		
	a	4,5 x 10 cm ca.	PZ	10
	b	6 x 12 cm ca.	PZ	10

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
22		Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento macroporosa, di peso leggero (45 g/m ² ca.), pre-sagomata autoespandibile per la chirurgia laparoscopica delle ernie inguinali, per maschio e per femmina, sterile, misure:		
	a	7 x 11 cm ca.	PZ	10
	b	8 x 12 cm ca.	PZ	10
23	1315	Kit costituito da due reti in <u>polipropilene</u> autodeterminanti pre-sagomate, per la riparazione delle ernie inguinali secondo Valenti, sterile	PZ	300
<i>RETI IN PTFE</i>				
24		Rete in <u>PTFE</u> per la riparazione delle ernie addominali, costituita da due superfici a diversa porosità: uno strato liscio per un'aderenza tissutale minima e uno ondulato per favorire la crescita tissutale, sterile, nelle seguenti misure:		
	a	8 x 12 cm ca. spessore 1 mm ca.	PZ	3
	b	15 x 19 cm ca. spessore 1 mm ca.	PZ	3
	c	18 x 24 cm ca. spessore 1 mm ca.	PZ	3
	d	1317 20 x 30 cm ca. spessore 1 mm ca.	PZ	3
	e	6198 26 x 34 cm ca. spessore 1 mm ca.	PZ	2
	f	1316 20 x 30 cm ca. spessore 1,5 mm ca. impregnata di antimicrobici	PZ	1
g	1317 26 x 34 cm ca. spessore 1,5 mm ca. impregnata di antimicrobici, ovale	PZ	1	
25		Rete in <u>PTFE/ ePTFE</u> per la ricostruzione chirurgica anteriore e laparoscopica dei tessuti molli, compresa l' ernia iatale, sterile:		
	a	6 x 7 cm ca.	PZ	2
	b	8 x 11 cm ca.	PZ	2
<i>RETI A COMPOSIZIONE MISTA</i>				
26		Rete in <u>polipropilene/e-ptfe</u> , anello con memoria di forma rotonda, fettuccia in polipropilene per ernie ombelicali, sterile, misure:		
	a	4x4 cm ca.	PZ	2
	b	6x6 cm ca.	PZ	2
	c	8x8 cm ca.	PZ	2
27		Rete in <u>polipropilene</u> a struttura leggera macroporosa/ <u>e-ptfe</u> , di forma ellittica, per la riparazione dei laparoceli ed ernie della parete addominale con tecnica laparoscopica, misure:		
	a	11x16 cm ca. ellittica	PZ	4
	b	16x21 cm ca.	PZ	6
	c	21x26 cm ca. <i>preferibilmente</i> con introduttore	PZ	6
	d	26x36 cm ca. <i>preferibilmente</i> con introduttore	PZ	4
28		Rete in <u>polipropilene</u> o <u>poliestere</u> a struttura macroporosa + <u>idrogel</u> o <u>similare</u> , di forma rettangolare, per interventi laparoscopici, misure:		
	a	8/10 x 15 cm ca.	PZ	2
	b	10/15x20 cm ca.	PZ	2
	c	20x25/30 cm ca.	PZ	2
29		Rete semi-assorbibile in <u>polipropilene</u> monofilamento (peso 40 g/m ² ca.) e <u>materiale assorbibile</u> , per la riparazione delle ernie inguinali recidive, con sistema di auto fissaggio e flap autoancorante, sterile, misura 12 x 8 cm ca.	PZ	5

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
30		Rete semi-assorbibile in <u>polipropilene</u> monofilamento macroporoso, rivestita di <u>polidioossanone</u> e da uno <u>strato di assorbibile</u> a 4 settimane ca., per la riparazione delle ernie incisionali ed insufficienze fasciali con tecnica sia a "cielo aperto" che laparoscopica, sterile, nelle misure:		
	a	10 x 15 cm ca., di forma ovale	PZ	3
	b	15 x 15 cm ca., di forma quadrata	PZ	3
	c	10 x 20 cm ca., di forma rettangolare	PZ	3
	d	30 x 30 cm ca.	PZ	3
31		Rete semi-assorbibile in <u>poliglecaprone</u> e <u>polipropilene</u> monofilamento, per la riparazione delle ernie inguinali, sterile, misure:		
	a	6 x 11 cm ca.	PZ	20
	b	10 x 12 cm ca.	PZ	10
32		Rete in <u>collagene</u> acellulare derivate dal derma suino "cross-linked", <i>preferibilmente</i> priva di odore, sterile,		
		per interventi addominali complessi sia con procedure laparoscopiche che a "cielo aperto", misure:		
	a	10x 15 cm ca.	PZ	2
	b	15x 20 cm ca.	PZ	2
	c	18 x 26 cm ca.	PZ	3
	11535	20 x 28 cm ca.	PZ	1
33		per la riparazione di cistocele, enterocele, rettocele, prolasso della cupola vaginale e per incontinenza, sterile, misure:		
	a	3 x 3 cm ca.	PZ	3
	b	4x 18 cm ca.	PZ	4
	c	5 x 5 cm ca.	PZ	8
	d	5 x 10 cm ca.	PZ	4
34		Rete in polipropilene / ePTFE, di forma ovale con foro ed apertura, indicata per il posizionamento endoperitoneale di riparazione delle ernie parastomali, con procedure laparoscopiche e a "cielo aperto", sterile:		
	a	misura 12 x 15 cm ca. e stomia da 28 a 45 mm ca.	PZ	1
	b	misura 15 x 20 cm ca. e stomia da 28 a 45 mm ca.	PZ	1
35		Sistema di fissaggio delle protesi con almeno 12 ca. punte riassorbibili, da utilizzare con tecnica:		
	a	laparoscopica	PZ	40
	b	a "cielo aperto"	PZ	40
DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA				
SISTEMI DI SOSPENSIONE A NASTRO				
<i>per l'incontinenza urinaria femminile da sforzo</i>				
36	4827	Nastro di <u>polipropilene</u> monofilamento per il trattamento mini-invasivo dell'incontinenza urinaria, lunghezza 8 cm ca., con le estremità rivestite di materiale assorbibile, <i>preferibilmente</i> acido poliglicolico, sterile	PZ	20
37		Kit per l'incontinenza femminile da sforzo, composto da una rete in <u>polipropilene</u> monofilamento, rivestita da una guaina in polietilene e saldata sui due tubi ricoprenti i tunnellizzatori, con otturatori in acciaio e da guida otturatoria atraumatica in acciaio "in-out" e con alette, sterile	PZ	40
38		Kit transotturatorio per l'incontinenza femminile da sforzo, composto da: rete in <u>polipropilene</u> monofilamento macroporosa e leggera <i>preferibilmente con guaina protettiva e sutura di tensionamento rimovibile</i> , completa di due aghi introduttori "out-in", sterile	PZ	5

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
39		Kit transotturatorio miniinvasivo ad incisione singola, per l'incontinenza femminile da sforzo, composto da: rete in <u>polipropilene</u> monofilamento macroporosa e leggera e punte autofissanti integrate, <i>preferibilmente con guaina protettiva e sutura di tensionamento rimovibile</i> , con ago introduttore a slitta, sterile	PZ	5
40		Dispositivo per l'incontinenza urinaria da sforzo e per il trattamento di 'incontinenza urinaria da sforzo associata a cistocele composto da: rete in <u>polipropilene</u> monofilamento pre-sagomata con parte centrale assorbibile in <u>olidiossanone</u> , sterile, completo di aghi introduttori pluriuso, misure:		
	a	21 x 2 cm ca.	PZ	2
	b	45 x1,1 x 2 cm ca.	PZ	2
	c	45 x1,1 x 4 cm ca.	PZ	2
	d	ago introduttore sterilizzabile e riutilizzabile per approccio transotturatorio	PZ	1
	e	aghi introduttori sterilizzabili e riutilizzabile per approccio transotturatorio elicoidale, coppia	PA	1
f	ago introduttore sterilizzabile e riutilizzabile per approccio transvaginale	PZ	1	
41		Kit trans-otturatorio per l'incontinenza urinaria femminile da sforzo composto da una rete in <u>polipropilene</u> monofilamento con linguetta di centraggio per facilitare il posizionamento, completa di aghi introduttori curvi ed ellittici, monouso, sterile	PZ	2
42		Kit trans-otturatorio per l'incontinenza urinaria femminile da sforzo composto da una rete in <u>collagene</u> acellulare di derma suino, misura 40 x 1,5 cm ca., completo di due aghi introduttori, di 4 connettori a scatto ed un manipolo con sistema di connessione all'ago a scatto e forma elicoidale, monouso, sterile	PZ	1
<i>per la riparazione del prolasso utero-vaginale</i>				
43	9826	Dispositivo per il trattamento del prolasso di cupola vaginale composto da: nastro in <u>polipropilene</u> monofilamento, cannula metallica curva a 90° con impugnatura a delta, guida interna in polipropilene con punta conica smussa e cruna per inserimento rete, sterile	PZ	20
44		Dispositivo trans-otturatorio per il trattamento del prolasso vaginale anteriore, composto da: due nastri in <u>polipropilene</u> monofilamento <i>preferibilmente con guaine protettive</i> e rete centrale in <u>polipropilene</u> macroporosa, con punte di connessione e quattro aghi introduttori elicoidali, sterile	PZ	5
45		Dispositivo trans-otturatorio per il trattamento del prolasso vaginale anteriore, composto da: due nastri in <u>polipropilene</u> monofilamento <i>preferibilmente con guaine protettive</i> e rete centrale in <u>collagene</u> di derma suino non "cross-linked", con punte di connessione e quattro aghi introduttori elicoidali, sterile	PZ	3
46		Dispositivo per il trattamento del prolasso della cupola vaginale e posteriore composto da: una rete presagomata macroporosa in <u>polipropilene</u> , con ago introduttore anatomico, due braccia di fissazione al sacro spinoso e con punte di ancoraggio integrate, sterile	PZ	5
47		Dispositivo per il trattamento del prolasso vaginale composto da: rete in <u>polipropilene</u> monofilamento pre-sagomata in un unico pezzo, guide anatomiche atraumatiche in acciaio e cannule di inserimento per il recupero della rete, sterile:		

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione	UM	quantità totale /anno
	a	anteriore		
	b	posteriore	PZ	10
	c	completo	PZ	10
48		Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento pre-sagomata in un unico pezzo, con trama soffice nella sezione centrale e più resistente nelle parti laterali, per il trattamento del prolasso vaginale posteriore, sterile	PZ	15
		Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento pre-sagomata, superleggera, macroporosa con 4 bracci a trama stretta, completa di introduttore, per il rinforzo e la stabilizzazione a lungo termine delle strutture fasciali del pavimento pelvico, nel prolasso delle pareti vaginali, sterile:		
49	a	con approccio anteriore	PZ	1
	b	con approccio posteriore	PZ	1